

LIUGONG
柳工

LA14JE

电动曲臂

符合GB标准



最大工作高度	16m
最大工作幅度	8.35m
锂电池	51.2V/304Ah
整机重量	6980kg
额定载荷 (不受限)	260kg

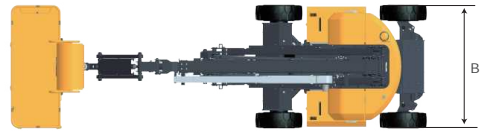
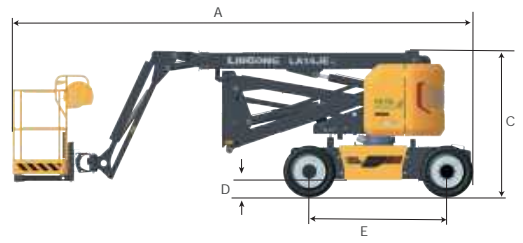
延伸人类力量 TOUGH WORLD.TOUGH EQUIPMENT.

LA14JE

性能参数



项目	单位	参数
尺寸		
最大工作高度	m	16
最大平台高度	m	14
最大工作幅度	m	8.35
A-整机长度(收拢状态)	m	6.36
B-整机宽度(收拢状态)	m	1.85
C-整机高度(收拢状态)	m	2
整机长度(装箱状态)	m	6.36
整机宽度(装箱状态)	m	1.85
整机高度(装箱状态)	m	2
工作平台尺寸(长×宽×高)	m	1.83×0.76×1.1
转台尾摆(臂架升起)	m	0
转台尾摆(臂架收拢)	m	0
D-最小离地间隙	mm	240
E-轴距	m	1.9
最小转弯半径(内侧/外侧)	m	2.39/3.89
轮胎(实心越野胎)	/	250-15/7.5

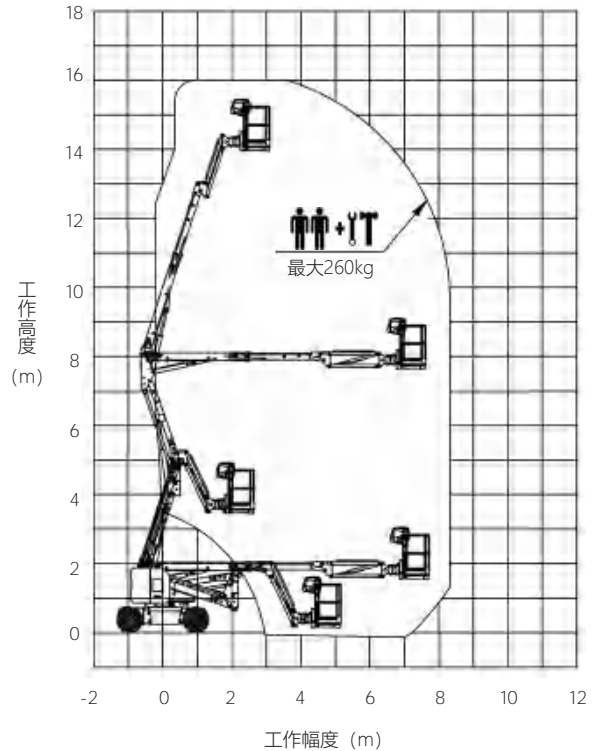


性能		
额定载荷(不受限)	kg	260
平台最大工作人数	/	2
最大爬坡能力	/	30%
收拢状态最大行驶速度	km/h	5
起升状态最大行驶速度	km/h	0.6
底盘工作最大允许角度	°	X-3/Y-3
转台回转角度	°	355非连续
平台摆动角度	°	±90
飞臂变幅角度	°	-65~+72
驱动转向形式	/	2WD×2WS

重量		
整机重量	kg	6980

动力		
锂电池	V/Ah	51.2/304
充电器	V/A	48/60
行走电机	VAC/kW	32/3.3
泵电机	VAC/kW	32/7
液压油箱容积	L	40

LA14JE性能曲线图



销售热线: 0511-80960018

全国服务热线: 400-8899-856

www.liugong.com

柳工产品在不断升级, 我们保留在未告知用户的情况下更改设计及参数的权利。

照片中产品配置和外观与实际机型存在差异, 产品的配置和外观以实物为准。

本宣传册中的柳工系列标识, 为广西柳工集团公司注册商标, 已合法授权本公司使用, 他人未经授权, 不得使用。